



Radio Reloj Con base para iPod/iPhone

Modelo: NI-3108



Manual de Operación

FAVOR DE LEER EL MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO. CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS.

ADVERTENCIA

- PARA PREVENIR RIESGO DE FUEGO O CHOQUE ELECTRICO, NO EXPONER ESTE PRODUCTO AL GOTEIO O SALPICADURA DE AGUA, A LA LLUVIA O HUMEDAD.
- NO COLOCAR OBJETOS LLENOS CON LIQUIDOS, COMO VASOS CON AGUA SOBRE EL APARATO.



El símbolo del relámpago con punta de flecha dentro de un triángulo, es diseñado para Advertir al usuario de Voltajes Peligrosos no aislados dentro del aparato que pueden ser de magnitud suficiente para constituir riesgo de fuego o choque eléctrico para las personas

PRECAUCION

RIESGO DE CHOQUE ELECTRICO,
NO ABRIR

PRECAUCIÓN: para reducir el riesgo de choque eléctrico no remover la cubierta (o tapa), dentro de este aparato no hay partes que el usuario pueda darle servicio, en su caso acudir a un centro de servicio autorizado o con personal calificado



El símbolo de exclamación dentro de un triángulo, es para alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación, mantenimiento y servicio que se encuentran dentro de este manual.

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. Leer todas las instrucciones de operación y de seguridad antes de operar este producto.
2. Conservar las instrucciones de operación y seguridad para futuras referencias.
3. Respetar todas las advertencias en el aparato y las instrucciones de operación y seguridad.
4. Seguir todas las instrucciones de uso y operación.
5. No usar este aparato cerca del agua, por ejemplo cerca de una bañera, lavabo, fregadero de cocina o de lavar, sótanos húmedos o cerca de una piscina.
6. Desconectar la fuente de alimentación y/o baterías, antes de darle mantenimiento o limpieza. No usar limpiadores líquidos o en aerosol, en su caso usar una tela suave, limpia y seca.
7. No bloquear las ranuras de ventilación. Instalar el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. El aparato debe colocarse lejos de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros productos que producen calor (incluso amplificadores).
9. No eliminar la característica de seguridad de una clavija polarizada o clavija con terminal a tierra, esta es una medida de seguridad. Una clavija polarizada cuenta con dos terminales con una terminal más ancha que la otra. Una clavija con terminal a tierra cuenta con dos terminales con una tercera terminal con conexión a tierra. Si la clavija no entra completamente en el tomacorriente, intentar de nuevo volteando la clavija; si tampoco entra completamente consultar a un electricista o personal calificado para reemplazar el tomacorriente obsoleto. No eliminar estas características de seguridad para evitar riesgos de choque eléctrico.

10. El cordón de alimentación debe colocarse de forma tal que no exista probabilidad de pisarlo o apretarlo sobre los lugares donde será colocado o contra el aparato mismo. Poner atención particular en el cordón, la clavija, el tomacorriente y en los puntos en donde estos salen del aparato.
11. Solo usar refacciones/accesorios especificados por el fabricante.
12. No colocar este aparato en un carrito, plataforma, repisa o mesa inestables, el aparato puede caerse generando serias lesiones y daños a las personas y/o al aparato. Usar este aparato solo con el carrito, plataforma, repisa o mesa recomendado por el fabricante o vendido con el aparato. La combinación del aparato y de un carrito debe moverse con cuidado. Las paradas repentinas, fuerza excesiva y las superficies desniveladas pueden generar que el aparato y el carrito se vuelquen.



13. Desconectar este aparato de la fuente de alimentación durante tormentas eléctricas o cuando va ser usado por un periodo largo de tiempo para protegerlo.
14. Referir todo servicio a un centro de servicio autorizado o con personal calificado. El servicio es requerido cuando el aparato ha sido dañado de alguna manera, como el cordón de alimentación o clavija dañada, ha sido derramado líquido o han caído objetos en el interior del aparato, el aparato ha sido expuesto a la lluvia o humedad, el aparato no opera normalmente o se ha dejado caer.
15. Ventilación - Las ranuras y aberturas en el gabinete son provistas para la ventilación y asegurar la buena operación del aparato y para proteger lo del sobrecalentamiento. No deben bloquearse o taparse estas aberturas, colocando el aparato sobre una cama, sofá alfombra u otra superficie similar. Este aparato no debe colocarse en un librero o estante que impida el flujo del aire a través de las ranuras de ventilación.
16. No introducir objetos de cualquier tipo dentro de este aparato a través de las ranuras o aberturas, estos pueden llegar a tocar puntos de voltaje peligroso o salidas que pueden resultar en riesgo de fuego o choque eléctrico. No derramar o rociar cualquier tipo de líquido sobre las ranuras de ventilación del aparato.
17. La clavija ó dispositivo de conexión es usado como dispositivo de conexión de la red eléctrica, este dispositivo de conexión debe ser fácilmente accesible.
18. Este es un aparato clase II, esto significa que cuenta con doble aislamiento y no cuenta con protección de terminal a tierra.

NOTICIA FCC

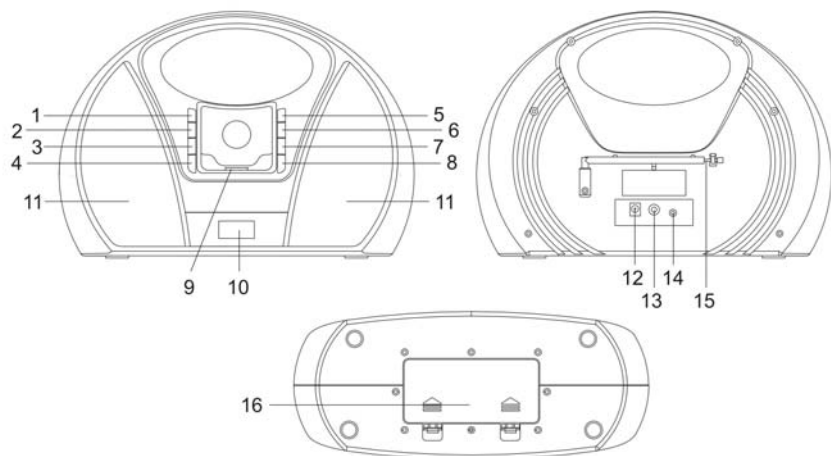
Este equipo ha sido probado y cumple con las limitaciones de un equipo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para permitir una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emanar energía de frecuencia radial y, de no ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no pueda ocurrir en una instalación particular. Si este equipo causa una interferencia dañina a la recepción del radio o la televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Orientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente diferente al del receptor.
- Consulte a su proveedor o a un radiotécnico para ayuda.

ADVERTENCIA

Cambios o modificaciones en la unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento, puede anular la autoridad del usuario para operar la unidad.

LOCALIZACION DE LOS CONTROLES



- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Botón de PODER | 11 Bocina |
| 2 Botón de SIGUIENTE/SINTONIA + | 12 Conector de entrada de Vcc |
| 3 Botón de REPRODUCIR/PAUSAR/M+ | 13 Conector de Salida de Video |
| 4 Botón de ANTERIOR/SINTONIA - | 14 Conector de Entrada Auxiliar |
| 5 Botón de VOLUMEN + | 15 Antena de varilla |
| 6 Botón de VOLUMEN - | 16 Compartimiento de las baterías |
| 7 Botón de FUENTE | |
| 8 Botón de AJUSTAR RELOJ/MEMORIA | |
| 9 Base para iPhone/iPod | |
| 10 Pantalla de Cristal Liquido | |

CONECTANDO EL ADAPTADOR ca/cc

Verificar que el voltaje del tomacorriente de su localidad corresponda con la etiqueta de marcado del adaptador ca/cc antes de conectarlo.

Conectar la salida del adaptador ca/cc al conector de entrada de Vcc de la unidad, entonces conectar el adaptador ca/cc al tomacorriente.

OPERACION CON BATERIAS

Antes de insertar las baterías, desconectar el adaptador ca/cc de la unidad y del tomacorriente.

Abrir la tapa del compartimiento de las baterías e insertar 4 baterías de 1.5 Vcc tamaño "C" ó "UM-2" verificando la correcta polaridad, como se observa en el interior del compartimiento.

AJUSTE DEL HORARIO

Antes de ajustar la hora, asegurarse que la unidad este en el modo de APAGADO.

1. Presionar y sostener el botón de "AJUSTAR RELOJ/MEMORIA" por aproximadamente 1 segundo, entonces los dígitos de la hora en el reloj desplegado empiezan a destellar.
2. Presionar los botones de "ANTERIOR/SINTONIA -" ó "SIGUIENTE/SINTONIA +" para ajustar la hora.
3. Una vez que la hora es ajustada, Presionar el botón de "AJUSTAR RELOJ/MEMORIA" nuevamente para confirmar la hora, entonces los dígitos de los minutos en el reloj desplegado empiezan a destellar.
4. Presionar los botones de "ANTERIOR/SINTONIA -" ó "SIGUIENTE/SINTONIA +" para ajustar los minutos.
5. Finalmente presionar el botón de "AJUSTAR RELOJ/MEMORIA" para almacenar la hora y minutos ajustados en la memoria.

OPERACION DEL RADIO

1. Presionar y sostener el botón de "PODER" para encender la unidad.
2. Presionar el botón de "FUENTE" para seleccionar el modo de Radio FM, entonces el indicador de FM se despliega en la pantalla de cristal líquido.
3. Presionar y sostener los botones de "ANTERIOR/SINTONIA -" ó "SIGUIENTE/SINTONIA +" por aproximadamente 1 segundo para iniciar la búsqueda automática de la estación de radio con señal fuerte anterior ó siguiente respectivamente. La sintonía de estaciones de radio con señal débil solo puede hacerse presionando los botones de "ANTERIOR/SINTONIA -" ó "SIGUIENTE/SINTONIA +" continuamente.
4. Presionar los botones de "VOLUMEN-" ó "VOLUMEN +" para ajustar el volumen al nivel deseado.

ANTENA

La unidad cuenta con una antena de varilla para una mejor recepción de las estaciones de radio de FM, extender completamente y girar la antena de varilla hasta lograr la mejor recepción

La unidad cuenta con una antena interna de ferrita para una mejor recepciones de la estaciones de radio de AM, girar la unidad para hasta lograr la mejor recepción (si la unidad cuenta con la banda de AM).

ALMACENANDO LAS ESTACIONES DE RADIO EN LA MEMORIA

1. Sintonizar la estación deseada.
2. Presionar el botón de “AJUSTAR RELOJ/MEMORIA”, entonces la pantalla despliega el número de memoria y empieza a destellar.
3. Presionar los botones de “ANTERIOR/SINTONIA –” ó “SIGUIENTE/SINTONIA +” para seleccionar el número de memoria deseado, presionar el botón de “AJUSTAR RELOJ/MEMORIA” nuevamente para almacenar la estación actual en el número de memoria seleccionado.
4. Repetir los puntos 1 al 3 para almacenar las demás estaciones de radio deseadas en la memoria.
5. Pueden almacenarse hasta 20 estaciones de radio máximo en la memoria.

PARA SINTONIZAR UNA ESTACION DE RADIO ALMACENADA EN MEMORIA

Presionar el botón de “REPRODUCIR/PAUSAR/M+” para sintonizar la siguiente estación de radio almacenada en memoria.

ESCUCHANDO EL IPOD/IPHONE A TRAVES DE LA BASE IPOD/IPHONE

Advertencia: Apagar el iPod/iPhone antes de conectarlo a la unidad.

1. Presionar y sostener el botón de “PODER” para encender la unidad.
2. Presionar el botón de “FUENTE” para seleccionar el modo de iPod, entonces el indicador de iPod se despliega en la pantalla.
3. Conectar el iPod/iPhone a la unidad a través de la base, entonces el iPod/iPhone inicia la reproducción.
4. Presionar los botones de “VOLUMEN-” ó “VOLUMEN +” para ajustar el volumen al nivel deseado.
5. Presionar el botón de “ANTERIOR/SINTONIA –” una vez para volver al inicio de la pista actual en reproducción.
6. Presionar el botón de “ANTERIOR/SINTONIA –” dos veces para saltar a la pista anterior.
7. Presionar el botón de “SIGUIENTE/SINTONIA +” una vez para saltar a la pista siguiente.
8. Durante la reproducción, presionar el botón de “REPRODUCIR/PAUSAR/M+” para pausar la reproducción, presionar el botón de “REPRODUCIR/PAUSAR/M+” nuevamente para volver a la reproducción desde el punto donde se pauso.

Advertencia: Asegurarse de que iPod/iPhone es conectado adecuadamente en la unidad. Fallas al conectarlo puede dañar el iPod/iPhone.

CARGANDO EL IPOD/IPHONE

Cuando el iPod/iPhone es conectado a la unidad y esta es alimentada a través del adaptador ca/cc, el iPod/iPhone empieza a cargar la batería.

CONECTANDO LA UNIDAD A LA TV

1. Conectar la salida de Video de la unidad al conector de entrada de Video de la TV.
2. Encender la TV y ajustarla para seleccionar el modo de Audio/Video.
3. Presionar y sostener el botón de “PODER” para encender la unidad.
4. Presionar el botón de “FUENTE” para seleccionar el modo de iPod, entonces el indicador de iPod se despliega en la pantalla.
5. Seleccionar el archivo de video deseado en el iPod/iPhone y presionar el botón de “REPRODUCIR/PAUSAR/M+” para iniciar la reproducción del archivo seleccionado.

OPERACION DE LA ENTRADA AUXILIAR

1. Presionar y sostener el botón de “PODER” para encender la unidad.
2. Presionar el botón de “FUENTE” para seleccionar el modo de Entrada Auxiliar, entonces el indicador de entrada auxiliar se despliega en la pantalla.
3. Conectar la salida de audio del dispositivo de audio externo (reproductor de MP3, reproductor de casete, etc) al conector de entrada auxiliar de la unidad a usando un cable de audio estéreo.
4. Encender el dispositivo de audio externo e iniciar la reproducción del mismo.

ESPECIFICACIONES

Rango de Frecuencia: FM 87.5 – 108 MHz

Fuente de Alimentación: 100 a 240 V~ 50/60Hz
Adaptador ca/cc con salida de 5 Vcc 1.8 A
6 Vcc (4 x 1.5 Vcc Baterías “C” ó “UM2”)

Las especificaciones y el diseño de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso para mejoras de los mismos.